

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. министра лесного хозяйства Кировской области

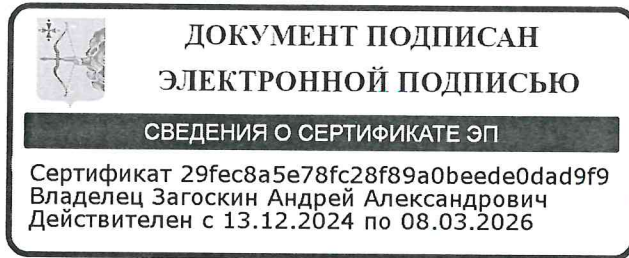
(подпись)

Загоскин Андрей Алексеевич

(фамилия, имя и отчество (при наличии))

27.05.2025

(дата)



Акт  
лесопатологического обследования № 13

лесных насаждений Парковое (лесничество)  
Кировская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Бахтинское сельское		75	23	2.9	1	2.9
Бахтинское сельское		75	24	3.3	1	3.3
Бахтинское сельское		75	29	1.1	1	1.1
Бахтинское сельское		75	30	0.4	1	0.4
Бахтинское сельское		75	33	1	1	1
Бахтинское сельское		75	16	0.4	1	0.4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9.1 га.

Кадастровый номер участка:

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Государственное задание, 27.02.2025, 39

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного вида использования)



Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бахгинское сельское		75	23	2.9	1	2.9	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I категории  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)



Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бахтинское сельское		75	24	3.3	1	3.3	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

## 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Бахтинское сельское		75	29	0		Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом, Повреждение полиграфом уссурийским
Итого				0	0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	1.1
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В кв 75 выд. 29 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели, одиночные деревья поврежденные уссурийским полиграфом. Средневзвешенная категория состояния 1,1, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначаются, так как СКС меньше 2,5. Рекомендуются наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием с целью выявления очагов уссурийского полиграфа

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бахтинское сельское		75	29	1.1	1	1.1	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

## 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9.1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Бахтинское сельское		75	30	0		Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом
Итого				0	0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	0.4
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными  бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В кв 75 выд. 30 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели. Средневзвешенная категория состояния 1,1, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления".

Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначаются, так как СКС меньше 2,5. Рекомендуется наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием с целью выявления очагов уссурийского полиграфа

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бахтинское		75	30	0.4	1	0.4	Проведение ЛПО визуальным	13.05.2027

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
сельское							способом наземным методом	

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
последнее при наличии)

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

## 1. Визуальное (рекогноспировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 9.1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Бахтинское сельское		75	33	0		Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом
Итого				0	0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	1
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными  бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В кв 75 вид. 33 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели. Средневзвешенная категория состояния 1,1, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления".

Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначаются, так как СКС меньше 2,5. Рекомендуется наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием с целью выявления очагов уссурийского полиграфа

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бахтинское		75	33	1	1	1	Проведение ЛПО визуальным	13.05.2027

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
сельское							способом наземным методом	

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

## 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом).

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 9.1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Бахтинское сельское		75	16	0		Повреждение (заселено или отработано) короедом- типографом, Воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
Итого				0	0	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	0.4
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В кв 75 выд. 16 обнаружено отработанные старые сухостойные деревья ели, свежий ветровал. Средневзвешенная категория состояния 1,1, что характеризует данное насаждение как "без признаков ослабления". Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не назначаются, так как СКС меньше 2,5. Рекомендуется наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием с целью выявления очагов уссурийского полиграфа

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия, до
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Бахтинское сельское		75	16	0.4	1	0.4	Проведение ЛПО визуальным способом наземным методом	13.05.2027

Дата проведения обследования: 13.05.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

























Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 2025 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				Фаза развития вредителя
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	до 25			2.5 - 50	2.5 - 50	более 75		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
75	23	2.9	32310000	32313017	1	2.9	5EE2П2OC1CO	Ель обыкновенная (европейская)	80	23	24					270							
75	23	2.9	32310000	32313017	1	2.9	5EE2П2OC1CO	Пихта	80	22	24												
75	23	2.9	32310000	32313017	1	2.9	5EE2П2OC1CO	Сосна обыкновенная	80	24	30												
75	23	2.9	32310000	32313017	1	2.9	5EE2П2OC1CO	Осина	80	22	24												

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 2025 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	19			20	21	22			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя		
75	24	3.3	32310000	32313017	1	3.3	6БЕ2СО1П1ОС	Ель обыкновенная (европейская)	80	23	24				280									
75	24	3.3	32310000	32313017	1	3.3	6БЕ2СО1П1ОС	Сосна обыкновенная	80	25	32													
75	24	3.3	32310000	32313017	1	3.3	6БЕ2СО1П1ОС	Пихта	80	22	24													
75	24	3.3	32310000	32313017	1	3.3	6БЕ2СО1П1ОС	Осина	80	22	24													

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 2025 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	19			20	21	22			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя		
75	29	1.1	32310000	32313017	1	1.1	7ЕЕ2П1СО+ОС	Ель обыкновенная (европейская)	80	23	24				270									
75	29	1.1	32310000	32313017	1	1.1	7ЕЕ2П1СО+ОС	Пихта	80	22	22													
75	29	1.1	32310000	32313017	1	1.1	7ЕЕ2П1СО+ОС	Сосна обыкновенная	80	25	32													
75	29	1.1	32310000	32313017	1	1.1	7ЕЕ2П1СО+ОС	Осина																

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 2025 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		19	20	21	22			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнога	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя		
75	30	0.4	32310000	32313017	1	0.4	7БЕЗП+БЕ+П+ОС	Ель обыкновенная (европейская)	80	23	26				230									
75	30	0.4	32310000	32313017	1	0.4	7БЕЗП+БЕ+П+ОС	Пихта	80	22	24													
75	30	0.4	32310000	32313017	1	0.4	7БЕЗП+БЕ+П+ОС	Ель обыкновенная (европейская)																
75	30	0.4	32310000	32313017	1	0.4	7БЕЗП+БЕ+П+ОС	Пихта																
75	30	0.4	32310000	32313017	1	0.4	7БЕЗП+БЕ+П+ОС	Осина	55															

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025

(дата)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 2025 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	19			20	21	22			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя		
75	33	1	32310000	32313017	1	1	7ЕЕ2П1ОС+Б	Ель обыкновенная (европейская)	80	22	24				210									
75	33	1	32310000	32313017	1	1	7ЕЕ2П1ОС+Б	Пихта	80	21	22													
75	33	1	32310000	32313017	1	1	7ЕЕ2П1ОС+Б	Осина	45	18	18													
75	33	1	32310000	32313017	1	1	7ЕЕ2П1ОС+Б	Береза																

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

(организация)

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за май 2025 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	19			20	21	22			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя		
75	16	0.4	32310000	32313016	1	0.4	6БЕ2П1СО1ОС	Ель обыкновенная (европейская)	60	19	20				180									
75	16	0.4	32310000	32313016	1	0.4	6БЕ2П1СО1ОС	Пихта	60	18	16													
75	16	0.4	32310000	32313016	1	0.4	6БЕ2П1СО1ОС	Сосна обыкновенная	60	22	24													
75	16	0.4	32310000	32313016	1	0.4	6БЕ2П1СО1ОС	Осина	60	20	22													

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории

(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"

(организация)

+7 922 660-47-00

(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899

Владелец: Суханов Сергей Михайлович

Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025

(дата)



1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия			
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромиация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	площадь, га	Сроки проведения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

16.05.2025  
(дата)



1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия			
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	площадь, га	Сроки проведения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I категории  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

16.05.2025  
(дата)



1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия			
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	площадь, га	Сроки проведения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

16.05.2025  
(дата)



1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия			
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромиация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	ПЛОЩАДЬ, га	Сроки проведения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

16.05.2025  
(дата)



1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия			
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	площадь, га	Сроки проведения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

16.05.2025  
(дата)



1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия				
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20	
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	площадь, га	Сроки проведения	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

16.05.2025  
(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли				19	20	21	
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				18
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
последнее при наличии)

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I категории  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026
	(подпись)

16.05.2025  
(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли				19	20	21	
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				18
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
последнее при наличии)

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА "  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I категории  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество последнее при наличии)

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

16.05.2025  
(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли							
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультигиперспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

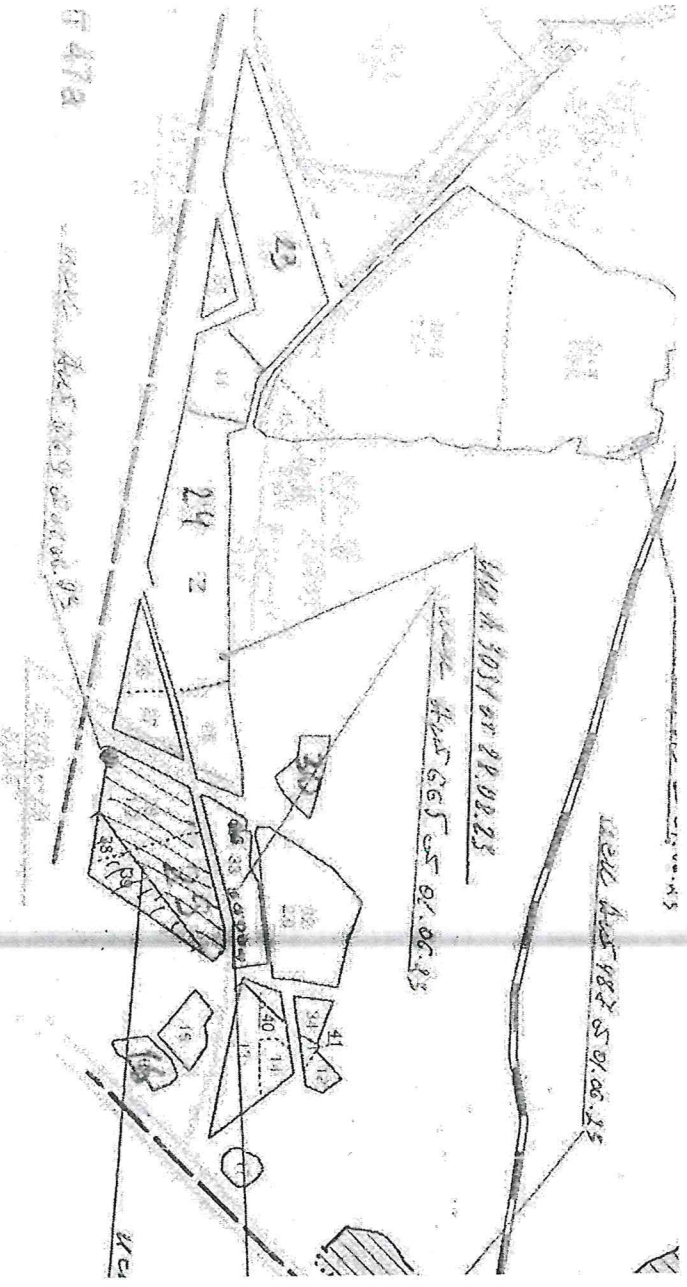
(подпись)

16.05.2025  
(дата)

### Абрис участка леса

в кв. 75 выд. 16 лв 1 на площ. 0,4 га выд. 29 лв 1 на площ. 1,1 га выд. 33 лв 1 на площ. 1,0 га выд. 30 лв 1 на площ. 0,4 га выд. 24 лв 1 на площ. 3,3 га выд. 23 лв 1 на площ. 2,9 га Парковое лесничество  
Бахтинское участковое лесничество

Масштаб 1:10 000



Условные обозначения:

Участок, намечаемый без назначения / выборочную санитарную рубку

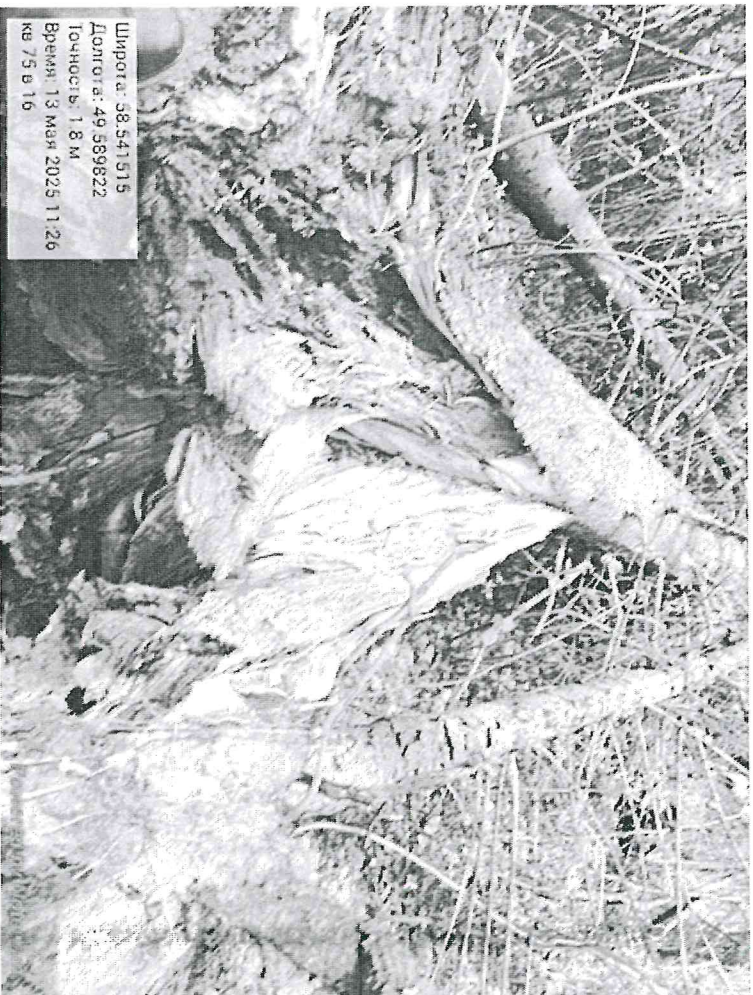
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Суханов С.М. Подпись \_\_\_\_\_

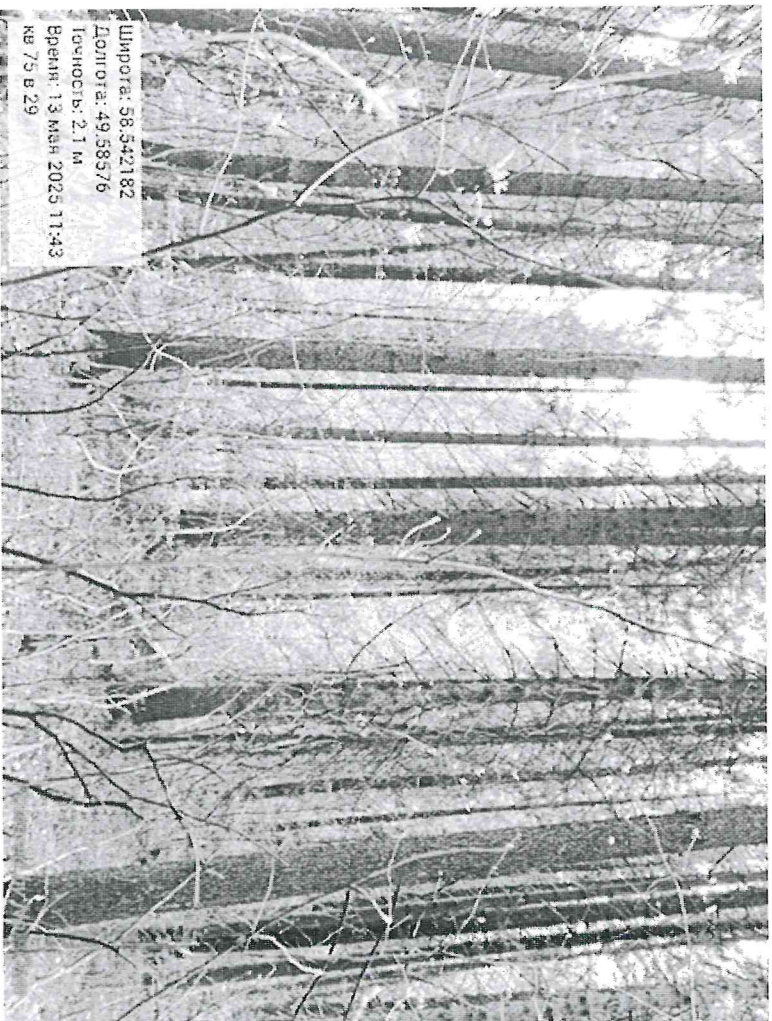
Дата составления документа 15.05.2025 г. \_\_\_\_\_

160525-00888

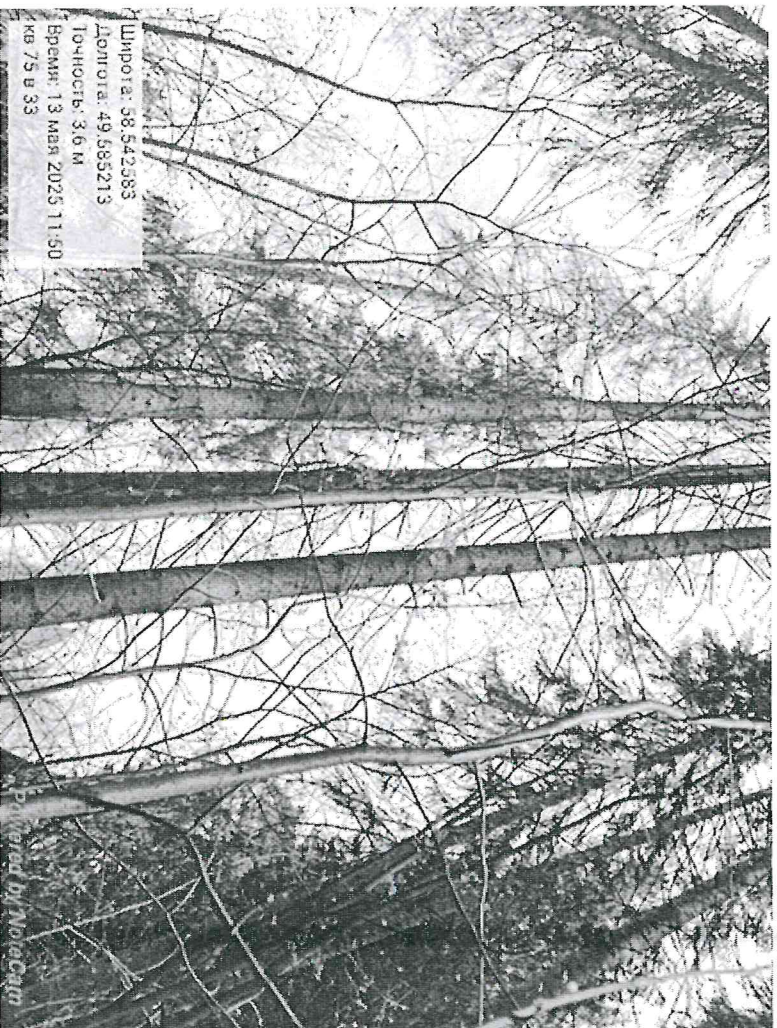
Фотофиксация Бахтинского сельского участкового лесничества кв. 75 выд. 16,29,33,30,24,23



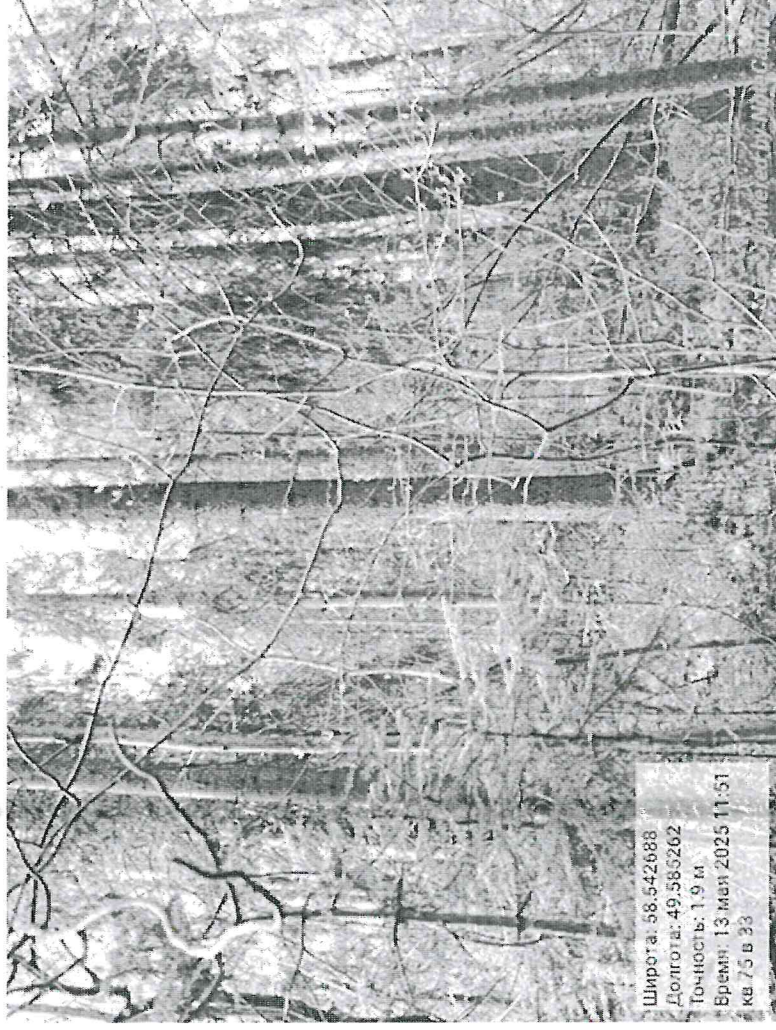




Широта: 58.542182  
Долгота: 49.58576  
Высота: 2.1 м  
Время: 13 мая 2025 11:43  
№ 75 В 29



Широта: 58.542383  
Долгота: 49.585213  
Высота: 3.6 м  
Время: 13 мая 2025 11:50  
№ 75 В 33





Широта: 58.541607  
Долгота: 49.577195  
Точность: 2.6 М  
Время: 13 Мар 2025 12:08  
№ 75 в 24



Широта: 58.541607  
Долгота: 49.577195  
Точность: 1.9 М  
Время: 13 Мар 2025 12:09  
№ 75 в 24



Широта: 58.542387  
Долгота: 49.567953  
Высота: 1.8 м  
Время: 13 мая 2025 12:30  
KB 75 B 23

№ выд-сла	Пло-щадь га	Состав. Подрост, под-лесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование катего-рий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка	Я Р У С	Выс-ота яру-са	Элемент леса	Возр-аст	Выс-ота	Диаметр	Клас-с возр-аста	Гру-ппа возр-аста	Бо-ни-тет	Тип леса ТЛУ	Пол-нота Сумма пло-щадей сечений	Запас сырораств. леса, кбм			Клас-с то-вар-ности	Запас на выделе, кбм					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на вы-дел	в т.ч. по состав. поро-дам		сухо-стоя (ста-рого)	редин	еди-нич. дер	Захламленность		
																					общая	ликви-да	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

23	2.9	5Е2П1С2ОС	1	23	5 Е	80	23	24	4	4	2	Ч	0.7	270	783	392							
					2 П		22	24				В3				157							
					1 С		24	30								78							
					2 ОС		22	24								157							

подрост: 7П3Е; (25); 1.5 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

24	3.3	6Е2С1П1ОС	1	23	6 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	280	924	554							
					2 С		25	32				С3				185							
					1 П		22	24								92							
					1 ОС		22	24								92							

подрост: 6Е4П; (25); 2 м; 2 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

25	0.9	7Е2С1П+Е	1	23	7 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	280	252	176							
					2 С		24	26				С3				50							
					1 П		23	24								25							
					Е	45																	

подрост: 8П2Е; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Средний

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

26	0.4	7Е1С2ОС	1	23	7 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	280	112	78							
					1 С	80	25	28				С3				11							
					2 ОС	60	23	24								22							

подрост: 6Е4П; (20); 2 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка., тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

*Ирина Верина*

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырораств. леса, кбм			Класс товарности	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	рединн	единич. лер	Захламленность		
																					общая		ликви-да
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
16	0.4	6Е2П1С1ОС	1	19	6 Е	60	19	20	3	3	2	К	0.6	180	72	43							
					2 П			18	16			С3				14							
					1 С			22	24							7							
					1 ОС			20	22							7							
		подрост: 10П; (15); 0.5 м; 1 тыс.шт/га      подлесок: МЛ Р Средний озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																					
17	0.2	5Е3Б2ОС	1	13	5 Е	40	13	14	2	2	2	К	0.7	120	24	12							
					3 Б			14	12			С3				7							
					2 ОС			11	12							5							
		подрост: 10Е; (25); 1.5 м; 1.5 тыс.шт/га      подлесок: ИВД Р Средний озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																					
18	0.2	5Е2П2Б1ОС	1	21	5 Е	75	20	24	4	4	2	К	0.5	170	34	17							
					2 П			20	22			С3				7							
					2 Б			23	24							7							
					1 ОС		50	21	22							3							
		подрост: 7П3Е; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га      подлесок: МЛ Р Средний озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																					
19	0.2	7Е2П1ОС+Б	1	22	7 Е	75	22	24	4	4	2	К	0.6	210	42	29							
					2 П			21	22			С3				8							
					1 ОС			21	24							4							
					Б																		
		подрост: 8П2Е; (20); 1 м; 1 тыс.шт/га      подлесок: МЛ Р КРЛ Средний озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																					
38	0.2	8Е1С1П+Е	1	23	8 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	280	56	45							
					1 С			24	26			С3				6							
					1 П			23	24							6							
					Е			40															
		подрост: 10П; (20); 1 м; 2 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ Средний озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп.																					
39	0.6	7Е2П1С+ОС	1	23	7 Е	80	23	24	4	4	2	К	0.7	270	162	113							
					2 П			22	22			С3				32							
					1 С			25	32							16							
					ОС																		
		подрост: 9ПЕ; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ Редкий озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп.																					

*Handwritten signature and notes at the bottom right of the page.*

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Категория оценки	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырораств. леса, кбм			Класс то-варности	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																					общая		ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

27	0.5	6Е1С1П1Б1ОС+Е+П	1	22	6 Е 1 С 1 П 1 Б 1 ОС Е П	80	22	24	4	4	2	К СЗ	0.7	260	130	78							
----	-----	-----------------	---	----	--	----	----	----	---	---	---	---------	-----	-----	-----	----	--	--	--	--	--	--	--

подрост: 7ПЗЕ; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

28	1.2	8Е1С1П+Е	1	23	8 Е 1 С 1 П Е	80	23	24	4	4	2	К СЗ	0.7	280	336	269							
----	-----	----------	---	----	------------------------	----	----	----	---	---	---	---------	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

подрост: 10П; (20); 1 м; 2 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

29	1.1	7Е2П1С+ОС	1	23	7 Е 2 П 1 С ОС	80	23	24	4	4	2	К СЗ	0.7	270	297	208							
----	-----	-----------	---	----	-------------------------	----	----	----	---	---	---	---------	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

подрост: 9П1Е; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

30	0.4	7ЕЗП+Е+П+ОС	1	23	7 Е 3 П Е П ОС	80	23	26	4	4	2	К СЗ	0.6	230	92	64							
----	-----	-------------	---	----	----------------------------	----	----	----	---	---	---	---------	-----	-----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

подрост: 8П2Е; (20); 1 м; 1 тыс.шт/га      подлесок: МЛ Р Густой  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

*Корова В.А. (подпись)*

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Категория оценки	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырораств. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия		
														Сумма площадей сечений	на 1 га	общий на выдел		в т.ч. по состав. породам	сухостоя (старого)	редин	единич. дср		Захламленность	
																							общая	ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

32 2 8Е2П+С+ОС 1 24 8 Е 85 24 26 5 5 2 К 0.7 290 580 464  
 2 П 24 24 С3 116  
 С  
 ОС

подрост: 6П4Е; (30); 2 м; 2 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности:, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подраста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

33 1 7Е2П1ОС+Б 1 21 7 Е 80 22 24 4 4 2 К 0.6 210 210 147  
 2 П 21 22 С3 42  
 1 ОС 45 18 18 21  
 Б

подрост: 8П2Е; (25); 1.5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности:, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

34 0.2 8Е2ОС 1 8 8 Е 35 8 8 2 2 4 К 0.7 70 14 11  
 2 ОС 30 10 10 С3 3  
 Единичные деревья 9 23 10 Е 80 23 26  
 10Е

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности:, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

35 0.3 5Е2П1С2ОС 1 23 5 Е 80 23 24 4 4 2 К 0.7 270 81 40  
 2 П 22 24 С3 16  
 1 С 24 30 8  
 2 ОС 22 24 16

подрост: 8П2Е; (25); 1.5 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности:, Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

*Юлия Версия Жу*